



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- 1 Kendinden hafızalı NC Kontrol ekranı makinenin profesyonel ve kolay kullanımını sağlar
- 2 SPB 60 modeli Ø60mm x 4mm, SPB 76 Modeli Ø76mm x 3mm'ye kadar boru bükme imkanı
- 3 Tutucu aparatı boruyu makineye sabitleme esnasında destekler
- 4 Özel aparatları monte edebilmek için boş delikler
- 5 Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- 6 Termik - Güç Sıfırlama lambaları
- 7 Acil durdurma butonu
 - Makine 500 dahili program hafızasına sahiptir
 - Minimum kıvrırma radyusu borunun çapından (Ø) 3 kat fazlasıdır (borunun et kalınlığına ve malzemeye göre değişir)
- 8 Standart 1 Takım Boru kalıbı dahildir
- 8 Kademesiz Hız Ayar Sistemi



ÖZEL DONANIM

- 9 İstenilen ölçüye göre boru, profil veya lama kalıpları



TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- 1 NC Control Screen with Memory enables professional and easy operation of the machine
- 2 SPB 60 model has capability of bending up to Ø 60mm x 4mm pipe, SPB 76 model has capability of bending up to Ø 76mm x 3 mm pipe
- 3 Holder attachment for supporting the tube during the fixing it on to the machine
- 4 Free holes for mounting the special tools
- 5 Steel Welded Construction Frame
- 6 Termic - Power Reset gauges
- 7 Emergency stop button
 - The Machine has 500 programme memory on internal memory
 - Minimum bending Radius 3 times the diameter (Ø) of the tube (varies according to the tube Wall thickness and material)
- 8 1 Set of Pipe Bending Tool standard included
- 8 Infinite Speed Adjustment System



OPTIONAL EQUIPMENTS

- 9 Set of pipe, tube, section or bar rolls as required dimensions



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1 Сенсорный экран NC управления с памятью, позволяет профессионально и просто работать на станке
- 2 SPB60 имеет возможность гибки труб до Ø 60мм x4 мм SPB76 имеет возможность гибки труб до Ø 76мм x3 мм
- 3 Поддерживающее приспособление для фиксации труб в процессе установки на машину
- 4 Отверстия для крепления специальных инструментов
- 5 Стальная сварная рама
- 5 Термоэлектрические датчики сброса мощности
- 6 Кнопка аварийной остановки
- 7 Машина имеет внутреннюю память до 500 программ
 - Минимальный радиус изгиба 3 диаметра трубы (варьируется в зависимости от толщины стенки трубы и материала)
- 8 1 комплект для гибки труб включен в стандартную комплектацию
- 8 Бесступенчатая регулировка скорости



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 9 Набор роликов для гибки труб, профиля, прутка нужного размера.



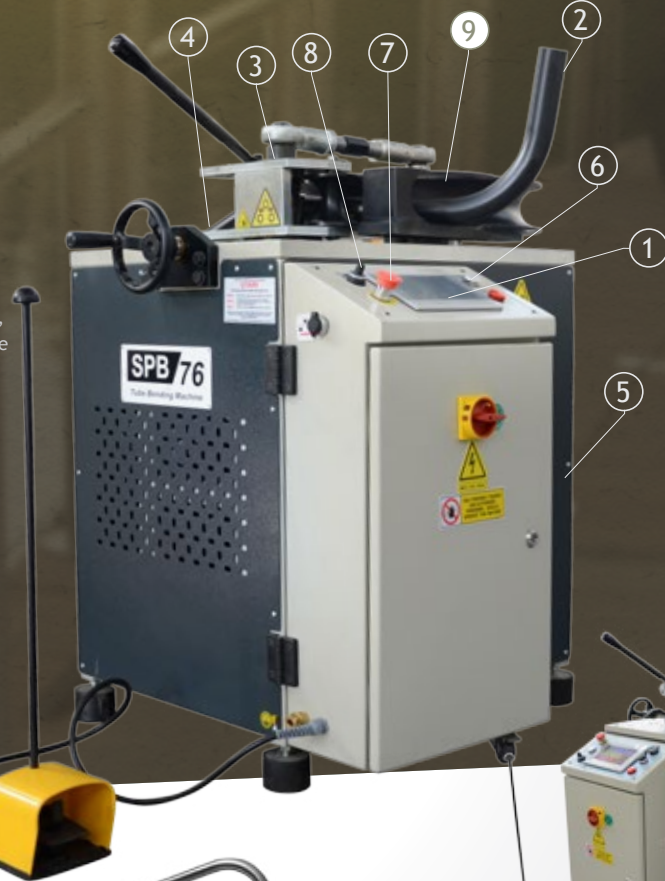
None Mandrel Type Pipe and Tube Bending Machine

SPB 60-76

Malafasız Boru Bükme Makinası

Бездорновые трубогибочные станки

Video | видео



Video | видео



SPB 60



	SPB	60	76
Min. Radyus Min. Radius Мин. радиус	Ømm	R40(Ø16x4)	R40(Ø16x3)
Maks. Radyus Max. Radius Макс. радиус	Ømm	R150(Ø60x4)	R220(Ø76x3)
Çalışma Hızı Working speed Рабочая Скорость	RPM	0-4,5	0-4
Motor Gücü Motor power Мощность двигателя	kW	2,2	3
Uzunluk Length Длина	mm	850	950
Genişlik Width Ширина	mm	750	850
Yükseklik Height Высота	mm	1200	1250
Ağırlık Weight Вес	kg	330	500

Boru Çeşitleri / Tube Types / Тип трубы	SPB	60	76
Kalin Etili Borular Boiler tube Водопроводная труба	mm	60x4	76x3
Siyah Çelik Boru Mild Steel tube Тонкостенная труба	mm	48x4	70x5
Alüminyum Boru Aluminium tube Алюминиевая труба	mm	60x6	76x6
Yuvarlak Dolu Boru (S.Ç) Round Bar (M.S) Круглый пруток	mm	40	45
Kare Profil (S.Ç) Square Tube (M.S) Квадратный пруток	mm	40x40x4	50x50x5

